

Број: 0101-969/3  
Датум: 02.09.2025.  
Број набавке 2.3.7/2025

## НАРОДНА БИБЛИОТЕКА СРБИЈЕ

Скерлићева бр.1  
Београд 11000  
Мејл адреса:anita.lapcevic@nb.rs  
maja.kostic@nb.rs

### ПРЕДМЕТ: Позив за достављање понуде

Наручилац Народна библиотека Србије, Београд, Скерлићева бр.1 на основу члана 46. Правилника о ближем уређењу поступака јавних набавки и набавки на које се закон не примењује 0101 бр.970/1 од 29.10.2020 године, спроводи поступак набавке на коју се закон не примењује дношењем Налога који потписује управник или овлашћено лице, а на захтев предлагача/ начелника Организационе јединице Наручиоца. Саставни део налога је спецификација добара/ услуга/ радова. Налог са спецификацијом се доставља Служби за план и анализу/ Одељења за економско рачуноводствене послове.

Наручилац односно Служба за план и анализу у складу са чланом 47. Правилника о ближем уређењу поступака јавних набавки и набавки на које се закон не примењује 0101 бр.970/1 од 29.10.2020 године, упућује путем поште или електронским путем на адресе три привредна субјекта **ПОЗИВ за достављање понуда** са спецификацијом предмета набавке.

Набавка на коју се закон не примењује се реализује на основу закљученог УГОВОРА или издавањем НАРУЦБЕНИЦЕ у зависности од вредности уговора.

Критеријум за избор најповољније понуде је најнижа понуђена цена.  
Уколико две или више понуда буду имале најнижу понуђену укупну цену/ вредност изабраће се понуда оног понуђача који буде извучен жребањем.

Понуду доставити на мејл адресу : anita.lapcevic@nb.rs

Рок за достављање понуда је 09.септембар 2025. године.

В.д управника

Јасмина Ников



**СПЕЦИФИКАЦИЈА НАБАВКЕ НА КОЈЕ СЕ ЗАКОН НЕ ПРИМЕЊУЈЕ**  
- Члан 42. Правилника о ближем уређењу поступака јавних набавки  
и набавки на које се закон не примењује у Народној библиотеци Србије  
0101-970/1 од 29.10.2020. године -

**НАЗИВ НАБАВКЕ:** Радови на оптимизацији система техничке заштите алармних система

**ОБРАЗЛОЖЕЊЕ ПОТРЕБЕ ЗА НАБАВКОМ :** На основу консултација , редовне контроле припадника МУП-а и БИ-а објекта Народне библиотеке Србије, констатовано је приликом обиласка објекта да је потребно заштитити (системима техничке заштите) све безбедносно осетљиве тачке објекта библиотеке које се могу угрозити.

Тада је набројан набројан простор ЦИП-а, Кафе књижаре, стаклени део бифеа и цео кориснички-стаклени улазни део ,посебно реновирани изложбени део где ће се излагати највреднија књижна грађа библиотеке , затим два бочна евакуациона излаза из читаонице преко спиралних степеница које директно воде ка спољном излазу ,као и бочни евакуациони излази у административном делу и гаражи ( простор где се налази трафо станица и дизел агрегати).

Евакуациона врата у читалачком и административном делу морају имати изнутра у складу са Законом о заштити од пожара паник летву која омогућава било коме да несметано изађе из објекта у случају акцидента, , али има злоупотреба, тако да треба бити на све спреман. Због ограничења финансијских средстава у 2024 години уградили смо систем техничке заштите у просторима ЦИП-а и Кафе књижаре а сада са овом набавком би покрили све остало, уградили би алармни систем са ГСМ дојавом и две централе , тако да у случају било какавог нарушавања наведених простора одмах би се обавестио ГСМ дојавом начелник службе као и дежурни портири, који би могли одмах реаговати.

У последњих неколико година имали смо случајеве грубог нарушавања простора библиотеке и упада других лица која су ухваћена само прибраношћу и посвећености послу припадника портира ватрогасаца, тако да је потребно унапредити систем заштите и подићи безбедност објекта на виши ниво.

ОПИС И КАРАКТЕРИСТИКЕ ПРЕДМЕТА НАБАВКЕ (ДОБРА/УСЛУГЕ/РАДОВИ)

RADOVI NA UGRADNJI PROTIV-PROVALNOG ALARMNOG					
	Naziv	J.m.	KOL	Jed cena	Ukupno
1	Isporuka, montaža i povezivanje protiv-provalne alarmne centrale sledećih karakteristika: 8 zona na ploči (16 sa dupliranjem zona), proširivo do 192 zone; ugrađena funkcija kontrole pristupa; podržava slanje izveštaja (PCS serija); IP i glasovnim modulom (VDM3); mogućnost unapređenje firmware-a na licu mesta, kompatibilna sa NEwareV4.0 programom ili novijim, funkcija automatskog prelaska na letnje/zimsko vreme; podržava dupliranje zona na svakoj od zona (ATZ); 4 tranzistorska PGM izlaza na ploči, jedan relejni izlaz 5A na ploči; PGM1 se može koristiti kao 2- žilni ulaz za požarni detektor; podržava do 254 adresibilnih modula za proširenje; podržava do 8 bežičnih sirena sa 1 RTX3; mogućnost 999 kodova i 999 daljinskih komandi sa 1 RTX3; 1 nadgledan sirenски izlaz; pomoći izlaz i ulaz za telefonsku liniju; soft reset centrale pomoći tastera; taster za aktivaciju ili deaktivaciju pomoćnog izlaza za napajanje. Sličan tipu Paradox EVO 192. Centrala se isporučuje u kompletu sa metalnom kutijom dimenzije 11" x 11" (280x280x80mm) sa tamperom i trafo-om 16V/45VA.	КОМПЛЕТ.	2		
2	Isporuka, montaža i povezivanje Touchscreen tastature sa sledećim karakteristikama: Display 5", ispunjava EN 50131 Security Grade 3 standard + SOL ( LICENCA ) .Sličan tipu Paradox TM50 + SOL	КОМ.	2		
3	Isporuka i montaža akumulatorska baterija kapaciteta 12V/7Ah	КОМ.	2		

	Isporuka, montaža i povezivanje GPRS/GSM komunikacionog modula sa sledećim karakteristikama; slanje izveštaja na IPR512, GPRS/IP monitoring prijemnika; mogućnost slanja tekstualnih poruka (16 telefona); naoružavanje/razoružavanje centrale preko SMS poruka, mogućnost glasovne dojave. Sličan tipu Paradox PCS265V7	KOM.	2		
4	Isporuka, montaža i povezivanje adresabilni detektor pokreta, domet 12m, vidni ugao 110°, digitalni sa quad senzorskim elementom metalni oklop omogućava maksimalnu zaštitu od RF i EM smetnji sličan tipu Paradox DM60. Isporučuje se u kompletu sa - zglobnim nosačem tipa Paradox 469/SB469	KOM.	18		
5	Isporuka, ugradnja i povezivanje kabla tipa JH(St)H 3x2x0,6 mm. Polaganje izvršiti u prostoru iznad spuštenog plafona ili po potrebi kroz glatke cevi fi16mm. Pozicija obuhvata isporuku i ugradnju potrebne količine glatkih cevi. Izrada instalacija se izvodi većim delom na visinama do 6m.	M1	700		
6	Pregled izvedene instalacije, ispitivanje na kratak spoj, prekid, otpor izolacije, preslušavanje, sa izdavanjem pisanih atesta o kvalitetu linija.	paušal	2		
7	Podešavanje sistema, testiranje, puštanje u rad, obuka korisnika	paušal	2		
<b>UKUPNO :</b>					
<b>PDV :</b>					
<b>UKUPNO sa pdv-om: (din)</b>					

ОЧЕКИВАНИ ДАТУМ РЕАЛИЗАЦИЈЕ НАБАВКЕ: 15.10..2025

Назив одељења: Техничко безбедносно одељење

Сагласан руководилац Сектора:

Д. Јулијановић



Доставити:

М. Вуловић

- Архиви
- Служби за план и анализу

Предлагач набавке

М. Вуловић  
Милисав Вуловић(потпис)